Corso di laurea: BIOINGEGNERIA - Laurea Magistrale

Curriculum: SANITA' DIGITALE E INGEGNERIA CLINICA - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 28 settembre 2020 - sabato 16 gennaio 2021

Periodo didattico: Primo semestre 2020/2021

Orario delle lezioni visualizzato: 28 set 2020 - 4 ott 2020

	lunedì 28/09/2020	martedì 29/09/2020	mercoledì 30/09/2020	giovedì 01/10/2020	venerdì 02/10/2020	sabato 03/10/2020
08:30-09:30			MECCANICA DEI TESSUTI BIOLOGICI			
			CHIARA GIULIA FONTANELLA / EMANUELE LUIGI CARNIEL			
			Be [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]			
09:30-10:30			MECCANICA DEI TESSUTI BIOLOGICI			
			CHIARA GIULIA FONTANELLA / EMANUELE LUIGI CARNIEL			
			Be [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]			
10:30-11:30			METODI STATISTICI PER LA BIOINGEGNERIA	MECCANICA DEI TESSUTI BIOLOGICI	METODI STATISTICI PER LA BIOINGEGNERIA	
			ALESSANDRA BERTOLDO Be [POLO DIDATTICO DI VIA	CHIARA GIULIA FONTANELLA / EMANUELE LUIGI CARNIEL	ALESSANDRA BERTOLDO Ae [POLO DIDATTICO DI VIA	
			GRADENIGO]	Ae [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]	GRADENIGO]	

METODI STATISTICI PER LA BIOINGEGNERIA ALESSANDRA BERTOLDO Be [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] METODI STATISTICI PER LA BIOINGEGNERIA ALESSANDRA BERTOLDO Be [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] Ae [POLO DIDATTICO DI VIA]	
Be [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] Republication of the provided HTML	
[POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] Ae [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] Ae [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]	
GRADENIGO] CARNIEL GRADENIGO] Ae	
GRADENIGO]	
12:30-13:30 METODI STATISTICI PER LA BIOINGEGNERIA BIOLOGICI	
ALESSANDRA BERTOLDO CHIARA GIULIA	
Ke FONTANELLA / EMANUELE LUIGI	
GRADENIGO] CARNIEL	
Ae [POLO DIDATTICO DI VIA	
GRADENIGO]	
13:30-14:30 METODI STATISTICI PER LA BIOINGEGNERIA BIOLOGICI	
ALESSANDRA BERTOLDO CHIARA GIULIA	
Ke FONTANELLA / [POLO DIDATTICO DI VIA CARNUT!	
GRADENIGO] CARNIEL	
Ae [POLO DIDATTICO DI VIA	
GRADENIGO]	
14:30-15:30 ELABORAZIONE DI ELABORAZIONE DI SEGNALI BIOLOGICI SEGNALI BIOLOGICI	
ANDREA FACCHINETTI ANDREA FACCHINETTI	
De Ke De De	
[POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]	
15:30-16:30 ELABORAZIONE DI ELABORAZIONE DI SEGNALI BIOLOGICI SEGNALI BIOLOGICI	
ANDREA FACCHINETTI ANDREA FACCHINETTI ANDREA FACCHINETTI	
De Ke De	
[POLO DIDATTICO DI VIA [POLO DIDATTICO DI VIA [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO] GRADENIGO] GRADENIGO]	
SIVIDENTOO] SIVIDENTOO]	

16:30-17:30		NEUROROBOTICS AND NEUROREHABILITATION	NEUROROBOTICS AND NEUROREHABILITATION	
		LUCA TONIN / Emanuela Formaggio	LUCA TONIN / Emanuela Formaggio	
		Ee [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]	Pe [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]	
17:30-18:30		NEUROROBOTICS AND NEUROREHABILITATION	NEUROROBOTICS AND NEUROREHABILITATION	
		LUCA TONIN / Emanuela Formaggio	LUCA TONIN / Emanuela Formaggio	
		Ee [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]	Pe [POLO DIDATTICO DI VIA GRADENIGO]	
18:30-19:30				

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
ELABORAZIONE DI SEGNALI BIOLOGICI	Obbligatorio	9	A. FACCHINETTI	
MECCANICA DEI TESSUTI BIOLOGICI	Obbligatorio	9	C. FONTANELLA, E. CARNIEL	
METODI STATISTICI PER LA BIOINGEGNERIA	Obbligatorio	9	A. BERTOLDO	
NEUROROBOTICS AND NEUROREHABILITATION	Consigliato	6	L. TONIN, E. Formaggio	